

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA:	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
MIASTO:	Toruń
STANOWISKO:	asystent
DZIEDZINA:	dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych - inżynieria mechaniczna,
DATA OGŁOSZENIA:	2021-09-17
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	2021-10-17
LINK DO STRONY:	http://www.umk.pl/oferty-pracy/?lang=pl&searchform[Instytucja]=5
SŁOWA KLUCZOWE:	inżynieria mechaniczna, metody sterowania maszynami elektrycznymi

OPIS (TEMATYKA, OCZEKIWANIA, UWAGI):

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w art. 113 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668) oraz następujące kryteria kwalifikacyjne:

1. Dyplom magistra inżyniera nauk technicznych (nie dłużej niż 5 lat po uzyskaniu tytułu magistra).
2. Znajomość języka polskiego w stopniu umożliwiającym prowadzenie dydaktyki.
3. Doświadczenie w syntezy i analizie układów regulacji automatycznej wyposażonych w regulatory PID.
4. Znajomość i umiejętność programowania maszyn numerycznych, robotów i sterowników przemysłowych w stopniu umożliwiającym utrzymanie i rozbudowę stanowisk dydaktycznych i badawczych je wykorzystujących oraz prowadzenie zajęć dydaktycznych.
5. Znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym prowadzenie dydaktyki i pracy naukowej we współpracy zagranicznej.

6. Posiadanie predyspozycji do pracy badawczo-dydaktycznej.
7. Deklarują prowadzenie badań w zakresie inżynierii mechanicznej, automatyki i robotyki lub elektrotechniki.
8. Deklarują prowadzenie zajęć dydaktycznych na kierunku automatyka i robotyka.

Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o złożenie następujących dokumentów:

- kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie (formularz do pobrania)
- życiorys zawodowy
- odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych
- informacja o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym (autoreferat uwzględniający najważniejsze dziedziny badawcze, oraz osiągnięcia naukowe, dydaktyczne i inne kandydata)
- wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa, roku opublikowania i ilości stron)
- Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 (Dz. U. UE L 119/1)
- oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (o niekaralności) (formularz do pobrania)
- oświadczenie stwierdzające, że Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu będzie podstawowym miejscem pracy - w przypadku wygrania konkursu (formularz do pobrania)
- List motywacyjny (zaadresowany do prof. dr. hab. Andrzeja Sokali, Rektora UMK).

Prosimy o wysyłanie wyżej wymienionych dokumentów na adres ttarczewski@umk.pl z adnotacją w temacie wiadomości: "WFAiIS-3/INT/2021" w terminie do 17.10.2021 r.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 31.10.2021 r.

Planowane zatrudnienie od dnia 1.11.2021 r.

UMK zastrzega sobie prawo niewybrania żadnego kandydata.

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

Formularze można pobrać ze strony: <http://www.umk.pl/oferty-pracy/formularze/>